PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 8335 WO Z RSF-ALG	WEITERES VORGEHEN		die Übermittlung des internationalen Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit nder Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmel	dedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 03/07220	(Tag/Monat/Jahr) 05/07/2	.003	11/07/2002
Anmelder			
75 EDIEDDICUSHAFEN AC			
ZF FRIEDRICHSHAFEN AG			
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem In			erstellt und wird dem Anmelder gemäß
	_		
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	_	Blätter.	Hetadanaa www. Otaa didaa Taabadti bai
X Darüber hinaus liegt ihm jev	veils eine Kopie der in d	esem Bericht genannter	n Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts			
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eing 			
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	ne ist auf der Grundlage durchgeführt worden.	einer bei der Behörde ei	ngereichten Übersetzung der internationalen
			Aminosāuresequenz ist die internationale
Recherche auf der Grundlage des S in der internationalen Anme	•	_	
zusammen mit der internati	onalen Anmeldung in ∞	mputerlesbarer Form eir	ngereicht worden ist.
bei der Behörde nachträglic	h in schriftlicher Form ei	ngereicht worden ist.	
bei der Behörde nachträglic	h in computertesbarer F	orm eingereicht worden	ist.
Die Erklärung, daß das nac internationalen Anmeldung			coll nicht über den Offenbarungsgehalt der gt.
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	omputerlesbarer Form er	faßten Informationen de	m schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht rech	erchierbar erwiesen (s	iehe Feld I).
3. Mangelnde Einheitlichkeit	t der Erfindung (siehe F	Feld II).	
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfir	aduna		
Wird der vom Anmelder eing		nmigt.	
wurde der Wortlaut von der		•	
	•		
			•
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung			
wird der vom Anmelder eing			
wurde der Wortlaut nach Re Anmelder kann der Behörde Recherchenberichts eine S	e innerhalb eines Monat	i III angegebenen Fassu s nach dem Datum der A	ng von der Behörde festgesetzt. Der Absendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen	ist mlt der Zusammenfa	ssung zu veröffentlichen	: Abb. Nr1
X wie vom Anmelder vorgesc	hlagen		keine der Abb.
weil der Anmelder selbst ke	ine Abbildung vorgesch	agen hat.	
well diese Abbildung die Er	findung besser kennzeid	hnet.	
1			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 07220

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGE TANDES IPK 7 F16H3/66

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) $IPK \ 7 \qquad F16H$

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN							
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit e						

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	GB 1 522 616 A (VOLVO AB) 23. August 1978 (1978-08-23) Abbildungen	1-3,6-23
х	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 016, no. 374 (M-1293), 11. August 1992 (1992-08-11) -& JP 04 119245 A (NISSAN MOTOR CO LTD;OTHERS: 01), 20. April 1992 (1992-04-20) Zusammenfassung; Abbildung 7	1-3
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2000, no. 20, 10. Juli 2001 (2001-07-10) -& JP 2001 082555 A (AISIN AW CO LTD), 27. März 2001 (2001-03-27) Zusammenfassung; Abbildungen 5,9,12	

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

- X Siehe Anhang Patentfamilie
- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- *A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- 'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Priorit\u00e4tsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Ver\u00f6ffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Ver\u00f6ffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie aussef\u00fchrt)
- ausgeführt)

 O Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

 P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

23/10/2003

15. Oktober 2003

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016

Goeman, F

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

internationales Aktenzeichen PCT/E

		PCI/E	3/0/220
	ung) ALS WESENTLICH ANGESE UNTERLAGEN		To
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kom	menden Teile	Betr. Anspruch Nr.
P,X	DE 102 50 374 A (TOYOTA MOTOR CO LTD) 18. Juni 2003 (2003-06-18) Abbildungen 1A,3		1-5
Ρ,Χ	DE 102 13 820 A (AISIN AW CO) 10. Oktober 2002 (2002-10-10) Abbildungen 7,11		1
Ρ,Χ	DE 102 00 379 A (AISIN AW CO) 1. August 2002 (2002-08-01) Abbildungen 7,10,11		1-3
P,X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2003, no. 03, 5. Mai 2003 (2003-05-05) -& JP 2002 323098 A (KYOWA METAL WORK CO LTD), 8. November 2002 (2002-11-08) Zusammenfassung; Abbildung 9		1-5
A	DE 199 12 480 A (ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN) 28. September 2000 (2000-09-28) Spalte 5, Zeile 1 - Zeile 5		22
Α	TENBERGE P: "E-AUTOMAT AUTOMATIKGETRIEBE MIT ESPRIT" VDI BERICHTE, DUESSELDORF, DE, Nr. 1610, 2001, Seiten 455-479, XP008010754 ISSN: 0083-5560		
-			
	•		

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP 07220

						_
	lecherchenbericht irtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
— GB	1522616	A	23-08-1978	DE FR IT JP NL SE	2537824 A1 2283364 A1 1048479 B 51049364 A 7510085 A 7509488 A	18-03-1976 26-03-1976 20-11-1980 28-04-1976 02-03-1976 01-03-1976
-JP	04119245	Α	20-04-1992	JP	2956170 B2	04-10-1999
-JP	2001082555	Α	27-03-2001	KEINE		
- DE	10250374	Α	18-06-2003	JP DE US	2003202057 A 10250374 A1 2003083174 A1	18-07-2003 18-06-2003 01-05-2003
·· DE	10213820	Α	10-10-2002	JP DE US	2002295608 A 10213820 A1 2002142880 A1	09-10-2002 10-10-2002 03-10-2002
DE	10200379	A	01-08-2002	JP JP DE US	2002206601 A 2002227940 A 10200379 A1 2002091032 A1	26-07-2002 14-08-2002 01-08-2002 11-07-2002
JP	2002323098	Α	08-11-2002	KEI	NE	·
DE	19912480	Α	28-09-2000	DE DE WO EP ES US	19912480 A1 50000290 D1 0057082 A1 1163460 A1 2179025 T3 6572507 B1	28-09-2000 22-08-2002 28-09-2000 19-12-2001 16-01-2003 03-06-2003